

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ «ТУЛЬСКИЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»
(ГПОУ ТО «ТУЛЬСКИЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»)**

ПРИНЯТО

на заседании Совета ГПОУ ТО
«Тульский педагогический колледж»,
протокол №5 от 18.09.2020 г.

УТВЕРЖДЕНО

приказом ГПОУ ТО «Тульский
педагогический колледж»
от 18.09.2020 № 210-од

Директор ГПОУ ТО
«Тульский педагогический колледж»
_____/ Люлин О.И. /
«18» сентября 2020 г.

**ПОРЯДОК ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИЯ ДЕМОНСТРАЦИОННОГО ЭКЗАМЕНА В
РАМКАХ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ (КВАЛИФИКАЦИОННОГО ЭКЗАМЕНА)
И ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ В
ГПОУ ТО «ТУЛЬСКИЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»**

1. Общие положения

1.1. Настоящий Порядок (далее – Порядок) разработан в целях определения организационных условий проведения демонстрационного экзамена при реализации программ подготовки специалистов среднего звена (далее-ППССЗ) и устанавливает формы, последовательность и условия его организации и проведения в рамках итоговой аттестации (квалификационного экзамена) и государственной итоговой аттестации

1.2. Настоящий Порядок основывается на положениях следующих нормативных актов: Федеральный закон от 29 декабря 2012 года №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; Методика организации и проведения демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия и утвержденная приказом генерального директора Союза «Молодые профессионалы» от 31 января 2019 года № 31.01.2019-1 (в редакции приказа от 31.05.2019 № 31.05.2019-5). приказом генерального директора Союза «Молодые профессионалы» от 17 августа 2020 № 17.08.2020-9

1.3. Демонстрационный экзамен применяется в оценочных процедурах итоговой и промежуточной аттестаций по образовательным программам среднего профессионального образования. При этом целью проведения данных аттестационных процедур является оценка освоения обучающимися образовательной программы (или её части) и соответствия уровня освоения общих и профессиональных компетенций требованиям ФГОС СПО.

1.4. Демонстрационный экзамен проводится с целью определения у обучающихся уровня знаний, умений и практических навыков в условиях моделирования реальных производственных процессов в соответствии со стандартами Ворлдскиллс.

1.5. Демонстрационный экзамен проводится на площадке, аккредитованной Союзом в качестве центра проведения демонстрационного экзамена. Учреждение самостоятельно определяет площадку для проведения демонстрационного

экзамена, которая может располагаться как в самом Учреждении, так и в другой организации на основании договора о сетевом взаимодействии.

1.6. Учреждение обеспечивает реализацию процедур демонстрационного экзамена как части образовательной программы, в том числе выполнение требований охраны труда, безопасности жизнедеятельности, пожарной безопасности, соответствие санитарным нормам и правилам.

1.7. Запрещается использование при реализации образовательных программ методов и средств обучения, образовательных технологий, наносящих вред физическому или психическому здоровью обучающихся.

1.8. Для обеспечения проведения демонстрационного экзамена могут привлекаться волонтеры с целью создания безопасных условий выполнения заданий демонстрационного экзамена обучающимися, в том числе при прохождении демонстрационного экзамена лицами с ограниченными возможностями здоровья и инвалидами.

1.9. Учреждение при проведении демонстрационного экзамена обеспечивает условия проведения экзамена, в том числе питьевой режим, горячее питание, безопасность, медицинское сопровождение и техническую поддержку. Выборочно возможно проведение союзом (в рамках установленных полномочий) аудита соблюдения требований подготовки и проведения демонстрационного экзамена.

1.10. Оценку выполнения заданий демонстрационного экзамена осуществляет экспертная группа, возглавляемая Главным экспертом.

1.11. Допускается удаленное участие экспертной группы и/или главного эксперта с применением дистанционных технологий и электронных ресурсов в проведении и/или оценке демонстрационного экзамена, в том числе с применением автоматизированной оценки результатов демонстрационного экзамена.

1.12. Количество экспертов, входящих в состав экспертной группы, определяется Учреждением на основе условий, указанных в комплекте оценочной документации для демонстрационного экзамена по компетенции. 1.13. Не допускается участие в оценивании заданий демонстрационного экзамена экспертов, принимавших участие в обучении студентов или представляющих с ними одну образовательную организацию.

1.14. Состав экспертной группы утверждается руководителем Учреждения.

2. Организационная модель проведения аттестации с использованием механизма демонстрационного экзамена

2.1. Аттестационные процедуры с использованием механизма демонстрационного экзамена предусматривают вариативность видов аттестации. При формировании ППССЗ рекомендуется использовать демонстрационный экзамен в качестве механизма оценки результатов освоения профессиональных модулей, входящих в образовательную программу среднего профессионального образования, как в рамках итоговой аттестации, так и промежуточной аттестации.

2.2. В случае, если эта норма установлена в ФГОС СПО, то применение демонстрационного экзамена в рамках государственной итоговой аттестации обязательно.

2.3. Применение механизма демонстрационного экзамена в промежуточной аттестации осуществляется по выбору Учреждения.

2.4. Демонстрационный экзамен проводится с использованием комплекта оценочных документов (далее - КОД), размещенного в банке эталонных программ Академии Ворлдскиллс Россия.

2.5. По программам, реализуемым в очной форме с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, демонстрационный экзамен в рамках итоговой аттестации проводится в дистанционной форме в соответствии с Особыми условиями проведения демонстрационного экзамена с применением дистанционных технологий и (или) информационно-телекоммуникационных сетей, являющимися приложением к соответствующему КОД.

2.6. При проведении демонстрационного экзамена образовательная организация следует Плану проведения демонстрационного экзамена, указанному в соответствующем КОД или Особых условиях проведения демонстрационного экзамена (в случае проведения экзамена в дистанционной форме).

2.7. Использование КОД в рамках проведения демонстрационного экзамена осуществляется без внесения каких-либо изменений в содержание заданий, длительность и иные условия выполнения задания. Замена КОД, указанного в программе, не допускается.

2.8. Распределение экзаменационных групп производится с учетом количества рабочих мест по соответствующей компетенции в Учреждении, продолжительности экзаменов и особенностей выполнения экзаменационных модулей по соответствующему КОД с соблюдением норм трудового законодательства и документов, регламентирующих порядок осуществления образовательной деятельности.

2.9. Одна экзаменационная группа может выполнять задание демонстрационного экзамена в течение одной или двух смен в соответствии с КОД. В один день может быть организовано несколько смен сдачи демонстрационного экзамена.

2.10. Одна учебная группа может быть разделена на несколько экзаменационных подгрупп.

2.11. Если в соответствии с выбранным КОД экзамен для одной экзаменационной группы проводится более одного дня, экзамены проводятся последовательно, без назначения перерывов между днями. При необходимости перерыва между днями это условие дополнительно согласовывается с Союзом.

2.12. Процедура демонстрационного экзамена проводится с обязательным применением системы CIS. 2. Администратор площадки и Главный эксперт при организации и проведении демонстрационного экзамена руководствуются Инструкцией по созданию заявки на проведение демонстрационного экзамена в личном кабинете администратора и работе главного эксперта на цифровой платформе Союза.

2.13. Не позднее чем за 10 дней до даты экзамена администратору образовательной организации необходимо создать карточку экзамена в информационной системе Академии Ворлдскиллс Россия.

2.14. Подготовительный день проводится за 1 день до начала демонстрационного экзамена. В этот день Главным экспертом проводится проверка на предмет готовности проведения демонстрационного экзамена (в т.ч. в Цифровой платформе WSR), включая сверку состава группы независимых экспертов, которая осуществляется в соответствии с подтвержденными в Цифровой платформе WSR

данными на основании документов, удостоверяющих личность, а также инструктаж по охране труда и технике безопасности (далее – ОТ и ТБ) для участников и членов группы независимых экспертов, т.к. все участники экзамена должны быть проинформированы о безопасном использовании всех инструментов, оборудования, вспомогательных материалов, которые они используют на площадке в соответствии с правилами техники безопасности.

2.15. Накануне сдачи демонстрационного экзамена, Главный эксперт скачивает задание в личном кабинете на в Цифровой платформе WSR, после чего на его почту приходит письмо с доступом в CIS. Главным экспертом проводится проверка на корректность отображения в системе списков участников экзамена и экспертов.

2.16. В случае обнаружения в CIS неверной информации, необходимо выслать в адрес Союза (на электронную почту feed@worldskills.ru) корректные ФИО и/или электронные почты участников и/или экспертов, указав ID экзамена.

2.17. Каждая экзаменационная группа сдает экзамен по отдельному варианту задания.

2.18. После получения варианта задания Главным экспертом не допускается его разглашение или передача другим лицам до дня демонстрационного экзамена. При обнаружении факта разглашения задания демонстрационный экзамен аннулируется.

3. Проведение демонстрационного экзамена

3.1. К выполнению экзаменационных заданий участники приступают по указанию Главного эксперта.

3.2. Организация деятельности группы независимых экспертов по оценке выполнения заданий демонстрационного экзамена осуществляется Главным экспертом

3.3. Главный эксперт обязан находиться в месте проведения экзамена в течение всего периода проведения демонстрационного экзамена. В случае возникновения необходимости покинуть площадку по уважительным причинам, Главный эксперт направляет письменное уведомление в адрес Союза в соответствии с порядком, устанавливаемым Союзом с указанием лица, на которого возлагается временное исполнение обязанностей Главного эксперта, и периода его отсутствия.

3.4. В ходе проведения экзамена участникам запрещаются контакты с другими участниками или членами Экспертной группы без разрешения Главного эксперта.

3.5. В случае возникновения несчастного случая или болезни экзаменуемого Главным экспертом незамедлительно принимаются действия по привлечению ответственных лиц от Учреждения для оказания медицинской помощи. Далее принимается решение об отстранении экзаменуемого от дальнейшего участия в экзамене или назначении ему дополнительного времени в пределах времени, предусмотренного планом проведения демонстрационного экзамена.

3.6. В случае отстранения, экзаменуемого от дальнейшего участия в экзамене ввиду болезни или несчастного случая ему начисляются баллы за любую завершённую работу.

3.7. Участник, нарушивший правила поведения на экзамене, и чье поведение мешает процедуре проведения экзамена, получает предупреждение. Потерянное время при этом не компенсируется участнику, нарушившему правила. После повторного предупреждения участник удаляется с площадки.

3.8. В случае неявки экзаменуемого на демонстрационный экзамен по уважительной причине и при предоставлении подтверждающих документов, Учреждение предлагает обучающемуся другую дату для сдачи экзамена (в рамках обучения последующих групп).

3.9. Процедура проведения демонстрационного экзамена проходит с соблюдением принципов честности, справедливости и прозрачности. Вся информация и инструкции по выполнению заданий экзамена от Главного эксперта и членов Экспертной группы, в том числе с целью оказания необходимой помощи, должны быть четкими и недвусмысленными, не дающими преимущества тому или иному участнику.

3.10. Вмешательство иных лиц, которое может помешать участникам завершить экзаменационное задание, не допускается.

3.11. Оценка не должна выставляться в присутствии участника демонстрационного экзамена, если иное не предусмотрено оценочной документацией по компетенции.

3.12. Процедура оценивания результатов выполнения экзаменационных заданий осуществляется в соответствии с правилами, предусмотренными оценочной документацией по компетенции и методикой проведения оценки по стандартам Ворлдскиллс.

3.13. Баллы выставляются членами Экспертной группы вручную с использованием предусмотренных в системе CIS форм и оценочных ведомостей, затем переносятся из рукописных ведомостей в систему CIS Главным экспертом по мере осуществления процедуры оценки.

3.14. После всех оценочных процедур, включая блокировку баллов в системе CIS, Главным экспертом и членами Экспертной группы производится сверка баллов, занесенных в систему CIS, с рукописными оценочными ведомостями.

3.15. Если баллы, занесенные в систему CIS, соответствуют рукописным оценочным ведомостям, из системы CIS выгружается итоговый протокол, который подписывается Главным экспертом и членами группы независимых экспертов. Оригинал Итогового протокола хранится в Учреждении, копия предоставляется Союзу по запросу.

3.16. Перевод полученного количества баллов в оценки осуществляется ГЭК с обязательным участием главного эксперта.

Максимальное количество баллов, которое возможно получить за выполнение задания демонстрационного экзамена, принимается за 100%. Перевод баллов в оценку может быть осуществлен на основе таблицы.

Таблица N 1

Оценка ГИА	"2"	"3"	"4"	"5"
Отношение полученного количества баллов к максимально возможному (в процентах)	0,00% 19,99%	- 20,00% 39,99%	- 40,00% 69,99%	- 70,00% 100,00%

3.17. Учреждение вправе разработать иную методику перевода или дополнить предложенную, в том числе на основе дифференцированной системы перевода

результатов демонстрационного экзамена в оценки с учетом специфики компетенций и уровней сложности комплектов оценочной документации, разработанной Союзом.

3.18. Результаты победителей и призеров чемпионатов профессионального мастерства, проводимых союзом либо международной организацией "WorldSkills International», осваивающих образовательные программы среднего профессионального образования, засчитываются в качестве оценки "отлично" по демонстрационному экзамену. Перечень чемпионатов, результаты которых засчитываются в качестве оценки "отлично", утверждается приказом Союза.

4. Демонстрационный экзамен в процедуре государственной итоговой аттестации в соответствии с ФГОС СПО

4.1. Формами государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования в соответствии с ФГОС СПО являются защита выпускной квалификационной работы и государственный (ые) экзамен(ы), в том числе в виде демонстрационного экзамена.

4.2. По специальностям среднего профессионального образования государственная итоговая аттестация в соответствии с ФГОС СПО проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена.

4.3. Государственная итоговая аттестация проводится на основе принципов объективности и независимости оценки качества подготовки обучающихся в целях определения соответствия результатов освоения обучающимися основных профессиональных образовательных программ соответствующим требованиям ФГОС СПО.

4.4. К проведению государственной итоговой аттестации по основным профессиональным образовательным программам привлекаются представители работодателей или их объединений.

4.5. Программа государственной итоговой аттестации по ППСЗ, включая методику оценивания результатов, критерии оценки, требования к выпускным квалификационным работам определяется на основе выбранных комплектов оценочной документации и утверждается Учреждением после обсуждения на заседании педагогического совета Учреждения с участием председателей государственных экзаменационных комиссий.

4.6. Программа государственной итоговой аттестации доводится до сведения обучающихся не позднее, чем за шесть месяцев до начала проведения процедур.

4.7. Требования к содержанию, объему и структуре выпускной квалификационной работы Учреждение определяет самостоятельно в части выбора компетенций, комплектов оценочной документации, площадок проведения демонстрационного экзамена, а также требований к дипломным работам (дипломным проектам) и порядку их защиты.

4.8. Тематика выпускной квалификационной работы должна соответствовать содержанию одного или нескольких профессиональных модулей, входящих в образовательную программу среднего профессионального образования.

4.9. Для проведения демонстрационного экзамена в составе ГЭК Учреждение создает экспертную группу (группы), которую возглавляет Главный эксперт (главные эксперты).

4.10. Состав ГЭК, включая состав экспертной группы, утверждается распорядительным актом Учреждения.

4.11. ГЭК возглавляет председатель, который организует и контролирует деятельность ГЭК, обеспечивает единство требований, предъявляемых к выпускникам, участвует в обсуждении программы ГИА. Председатель ГЭК утверждается не позднее 20 декабря текущего года на следующий календарный год (с 1 января по 31 декабря) учредителем образовательной организации по представлению Учреждения.

4.12. Председатель ГЭК по решению Учреждения и при условии наличия соответствующего сертификата Ворлдскиллс может быть предложен в Союз для выполнения функций Главного эксперта на площадке проведения демонстрационного экзамена.

5. Организация процедуры демонстрационного экзамена в рамках государственной итоговой аттестации

5.1. Длительность проведения ГИА по образовательным программам среднего профессионального образования определяется ФГОС СПО.

5.2. В структуре времени, отводимого ФГОС СПО по ППССЗ на государственную итоговую аттестацию, Учреждение самостоятельно определяет график проведения демонстрационного экзамена наряду с подготовкой и защитой дипломной работой (дипломного проекта).

5.3. Учреждение обеспечивает проведение предварительного инструктажа студентов непосредственно в месте проведения демонстрационного экзамена.

5.4. В ходе проведения демонстрационного экзамена в составе ГИА председатель и члены государственной экзаменационной комиссии присутствуют на демонстрационном экзамене в качестве наблюдателей.

5.5. По результатам ГИА, проводимой с применением механизма демонстрационного экзамена, выпускник имеет право подать в апелляционную комиссию письменное апелляционное заявление о нарушении, по его мнению, установленного порядка проведения ГИА и (или) несогласии с ее результатами.

5.6. Состав апелляционной комиссии утверждается Учреждением одновременно с утверждением состава ГЭК. На заседание апелляционной комиссии приглашается председатель соответствующей ГЭК.

5.7. Результаты победителей и призеров чемпионатов профессионального мастерства, проводимых союзом либо международной организацией "WorldSkills International", осваивающих образовательные программы среднего профессионального образования, засчитываются в качестве оценки "отлично" по демонстрационному экзамену.

6. Демонстрационный экзамен в процедуре промежуточной аттестации

6.1. Промежуточная аттестация по итогам освоения профессионального модуля может проводиться в форме демонстрационного экзамена. При этом выбранный формат демонстрационного экзамена распространяется на всех обучающихся учебной группы.

6.2. Обучающиеся, имеющие академическую задолженность, вправе пройти промежуточную аттестацию по соответствующим учебному предмету, курсу, дисциплине (модулю) не более двух раз в сроки, определяемые организацией, осуществляющей образовательную деятельность, в пределах одного года с момента

образования академической задолженности. В указанный период не включаются время болезни обучающегося, нахождение его в академическом отпуске или отпуске по беременности и родам.

7. Требования к организации проведения демонстрационного экзамена у обучающихся с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья

7.1. Обучающиеся с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья (далее - лица с ОВЗ и инвалиды) сдают демонстрационный экзамен в соответствии с комплектами оценочной документации с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья (далее - индивидуальные особенности) таких обучающихся.

7.2. При проведении демонстрационного экзамена для лиц с ОВЗ и инвалидов при необходимости предусматривается возможность создания дополнительных условий с учетом индивидуальных особенностей.

7.3. Перечень оборудования, необходимого для выполнения задания демонстрационного экзамена, может корректироваться, исходя из требований к условиям труда лиц с ОВЗ и инвалидов.

7.4. Соответствующий запрос по созданию дополнительных условий для обучающихся с ОВЗ и инвалидов направляется Учреждением в адрес Союза при формировании заявки на проведение демонстрационного экзамена.

8. Особенности организации проведения демонстрационного экзамена в дистанционной форме

8.1. Проведение демонстрационного экзамена в дистанционной форме осуществляется в соответствии с Особыми условиями проведения демонстрационного экзамена, являющимися приложением к КОД, указанному в эталонной программе.

8. 2. Особые условия размещаются в Банке эталонных программ Академии Ворлдскиллс Россия.

8. 3. При сдаче демонстрационного экзамена в дистанционной форме должна быть обеспечена возможность онлайн-трансляции и записи выполнения заданий обучающимися в течение всего периода проведения демонстрационного экзамена.

8.4. Администратор обеспечивает проверку наличия у обучающихся необходимого для участия в демонстрационном экзамене материально- технического и программного обеспечения.

8.5. Оценка результатов выполнения задания демонстрационного экзамена может проводиться как непосредственно при просмотре онлайн- трансляции выполнения задания, так и путём отправки обучающимися документов, содержащих результаты выполнения задания посредством каналов электронной связи.